

Техническое задание на поставку стеллажей

1. Требования к качеству и безопасности товара

1. Качество и безопасность Товара должны соответствовать требованиям нормативно-правовых и технических документов (далее - документы):

Федеральному закону от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Российская газета, N 64-65, 06.04.99);

Закону РФ от 07.02.1992 N 2300-1 «О защите прав потребителей (в редакции Федерального закона от 9 января 1996 года N 2-ФЗ) (Российская газета N 80, 07.04.92);

2. В соответствии с частью 2 статьи 456 Гражданского кодекса РФ Поставщик обязан одновременно с передачей Товара передать Заказчику его принадлежности, а также относящиеся к нему документы, предусмотренные законом и иными правовыми актами, разрешающие использование поставляемого Товара на территории Российской Федерации.

Требования установлены в соответствии пунктом 2 статьи 28 Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» («Российская газета», № 245, 31.12.2002); постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Собрание законодательства Российской Федерации, N 50, 14.12.2009).

3. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении и обеспечивать предусмотренную изготовителем функциональность и должен быть свободным от прав третьих лиц.

4. На Товаре не должно быть следов механических повреждений, а также иных несоответствий официальному описанию поставляемого Товара.

2. Требования к техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам товара

1. Требования к техническим характеристикам товара определены в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию.


3. Требования по сроку и объему предоставления гарантии качества товара


1. Гарантийный срок на поставляемый товар должен составлять 12 месяцев с момента подписания сторонами акта сдачи-приемки товара.


4. Перечень приложений к техническому заданию, являющихся его неотъемлемой частью

1. Приложение № 1 – Номенклатура и объем поставки Товара.

Номенклатура и объем поставки Товара

№ п/п	Наименование стеллажа	Технические характеристики	Ед.измерения	Объем товара, подлежащий поставке
1.	<p>Стеллаж металлический Размер 2000*1514*1050 мм</p> 	<p>Стеллаж металлический. Балки окрашены порошковой краской, цвет серый. В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки. Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм.</p> <p>Стеллаж состоит из: - Рама 2000x1050 - 10 шт. - Ярус 90x1000x1500 – 18 шт.</p> <p>Нагрузка на ярус -750 кг Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.</p> <p>Стеллаж сертифицирован.</p>	Шт.	6

№ п/п	Наименование стеллажа	Технические характеристики	Ед.измерения	Объём товара, подлежащий поставке
	<p>Стеллаж металлический Размер 2000*1817*1050 мм</p> 	<p>Стеллаж металлический. Балки окрашены порошковой краской, цвет серый. В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки. Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм.</p> <p>Стеллаж состоит из: - Рама 2000x1050 - 6 шт. - Ярус 90x1000x1800 – 15 шт.</p> <p>Нагрузка на ярус -750 кг Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.</p> <p>Стеллаж сертифицирован.</p>	Шт.	5

№ п/п	Наименование стеллажа	Технические характеристики	Ед.измерения	Объем товара, подлежащий поставке
	<p>Стеллаж металлический Размер 2500*1817*1050 мм</p> 	<p>Стеллаж металлический. Балки окрашены порошковой краской, цвет серый. В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки. Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм</p> <p>Стеллаж состоит из: - Рама 2500x1050 - 4 шт. - Ярус 90x1000x1800 – 15 шт.</p> <p>Нагрузка на ярус -750 кг Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.</p> <p>Стеллаж сертифицирован.</p>	Шт.	3

Стеллаж металлический
Размер 2500*1211*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве
кратном длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2500x1050 - 5 шт.
- Ярус 90x1000x1200 – 16 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

4

Стеллаж металлический
Размер 2500*1817*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2500x656 - 6 шт.
- Ярус 90x650x1800 – 16 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

4

Стеллаж металлический
Размер 2000*1514*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2000x656 - 3 шт.
- Ярус 90x650x1500 – 8 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

2

Стеллаж металлический
Размер 2000*1817*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2000x656 - 3 шт.
- Ярус 90x650x1800 – 8 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

2

Стеллаж металлический
Размер 2500*1514*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2500x1050 - 12 шт.
- Ярус 90x1000x1500 – 40 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

8

Стеллаж металлический
Размер 2500*1817*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2500x1050 - 6 шт.
- Ярус 90x1000x1800 – 25 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

5

Стеллаж металлический
Размер 2200*1514*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки.
Ярусы хранения регулируются по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x1050 - 2 шт.
- Ярус 90x1000x1500 – 6 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

1

Стеллаж металлический
Размер 2200*1817*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x1050 - 2 шт.
- Ярус 90x1000x1800 – 12 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

2

Стеллаж металлический
Размер 2200*1211*1050 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x1050 - 6 шт.
- Ярус 90x1000x1200 – 16 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

4

Стеллаж металлический
Размер 2200*1211*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x656 - 6 шт.
- Ярус 90x650x1200 – 20 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

4

Стеллаж металлический
Размер 2200*1211*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x656 - 3 шт.
- Ярус 90x650x1200 – 14 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

2

Стеллаж металлический
Размер 2200*1817*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x656 - 2 шт.
- Ярус 90x650x1800 – 7 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

1

Стеллаж металлический
Размер 2200*1514*656 мм



Стеллаж металлический.
Балки окрашены порошковой краской, цвет серый.
В состав яруса входит полка 300x1000 в количестве кратном
длине балки.
Ярусы хранения по высоте с шагом 50мм

Стеллаж состоит из:
- Рама 2200x656 - 3 шт.
- Ярус 90x650x1500 – 6 шт.

Нагрузка на ярус -750 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 4500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

2

Стеллаж металлический
Размер 2000*1200*585 мм



Стеллаж металлический.
Ярусы хранения по высоте с шагом 43 мм.
Рама стеллажа окрашенная порошковой краской серого цвета. Балки и стяжки окрашены порошковой краской серого цвета.

Стеллаж состоит из:
- Рама 2000x585 - 6 шт.
- Ярус 80x585x1200 – 36 шт.
- Контейнер - 108

Нагрузка на ярус – до 400 кг
Суммарная нагрузка на стеллаж не более 2500 кг.

Стеллаж сертифицирован.

Шт.

4